
	<h2>HCPL-263L-320</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HCPL-263L-320</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL 8DIP GW</p> <p>Datenblätter:  HCPL-263L-320.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

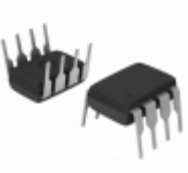
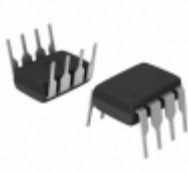



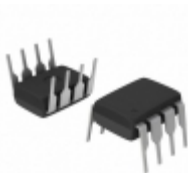


Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-263L-320
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL 8DIP GW
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	24ns, 10ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	15MBd
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	15mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs

HCPL-263L-320 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-263L-320-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-263L-320 Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ HCPL-263L-320 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL-263L-000E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COL 8DIP</p>	 <p>HCPL-263L-060 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COL 8DIP</p>	 <p>HCPL-263L-060E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COL 8DIP</p>	 <p>HCPL-263L-560E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>
 <p>HCPL-263L-520E Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-263L-020E Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p>HCPL-263L-320E Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH OPEN COL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-263L-300E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 8DIP GW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-263L-320 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-263L-320 Datenblatt	HCPL-263L-320-Datenblätter	HCPL-263L-320 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-263L-320
HCPL-263L-320 Electronic	HCPL-263L-320-Komponenten	HCPL-263L-320-Verteiler	HCPL-263L-320-Bild	HCPL-263L-320-Teil
HCPL-263L-320 Preis	HCPL-263L-320 Hersteller	HCPL-263L-320 Bild	HCPL-263L-320 Aktie	HCPL-263L-320 Inventar
HCPL-263L-320 Neu	HCPL-263L-320 Original	HCPL-263L-320 garantiert	HCPL-263L-320 RFQ	HCPL-263L-320 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited